



EXPERIÊNCIAS DE EXTENSÃO DA PÓS-GRADUAÇÃO DA UNIVERSIDADE DE RIO VERDE EM FEIRA AGRÍCOLA

EXTENSION EXPERIENCES OF THE GRADUATE PROGRAMS AT THE UNIVERSITY OF RIO VERDE IN AN AGRICULTURAL FAIR

Patrícia Oliveira da Silva - Pós-Doutoranda em Extensão na Universidade de Rio Verde. E-mail: patri-
ciaoliveira.ensino@gmail.com

Ana Clara Almeida Zeni - Discente do Curso de Direito. Aluna de Iniciação à Extensão na Universidade de Rio Verde. E-mail: zenianaclara@gmail.com

Gilmar Oliveira Santos3 - Docente dos Cursos de Agronomia e Produção Vegetal na Universidade de Rio Verde. Coordenador do Projeto “Mestres Extensionistas: A Pós-Graduação em contato com a Sociedade”. E-mail: gilmar@unirv.edu.br

Veridiana Cardozo Gonçalves Cantão - Docente dos Cursos de Agronomia e Produção Vegetal na Universidade de Rio Verde. E-mail: veridiana@unirv.edu.br

Thays Mendonça Oliveira - Discente do Curso de Produção Vegetal (Doutorado) na Universidade de Rio Verde. E-mail: thays-mo@outlook.com

RESUMO

Eventos de grande porte representam oportunidades estratégicas para a disseminação do conhecimento por meio da extensão universitária, uma vez que reúnem públicos diversos em um ambiente propício à troca de experiências e ao aprendizado mútuo. Nesse contexto, o presente estudo apresenta as ações extensionistas desenvolvidas na Feira Agrícola “Tecnoshow Comigo” nos anos de 2024 e 2025, por meio do projeto “Mestres Extensionistas: A Pós-Graduação em Contato com a Sociedade” que contou com a participação efetiva de docentes e discentes dos cursos de Pós-Graduação em Produção Vegetal e Direito do Agronegócio e Desenvolvimento da Universidade de Rio Verde (Unirv). Ao todo, foram realizadas 14 atividades extensionistas, entre palestras e rodas de conversa. Em 2024, ocorreram quatro palestras e uma roda de conversa, com a participação de sete docentes, 13 discentes e um público estimado em 250 pessoas. Já em 2025, a programação foi ampliada, contando com sete palestras e duas rodas de conversa, com o envolvimento de 16 professores, 13 alunos e um público total de aproximadamente 650 participantes. As palestras promovidas pela Unirv na Tecnoshow desempenharam um papel fundamental na difusão de conhecimentos atualizados, na aproximação entre a universidade, setor produtivo e comunidade, e no estímulo a práticas sustentáveis no agronegócio. Essas ações contribuíram para a formação acadêmica e profissional dos envolvidos, além de promoverem o desenvolvimento regional por meio do diálogo entre ciência e sociedade.

Palavras-chave: Difusão do conhecimento; Extensão universitária; Desenvolvimento regional.

ABSTRACT

Large-scale events represent strategic opportunities for the dissemination of knowledge through university extension, as they bring together diverse audiences in an environment conducive to the exchange of experiences and mutual learning. In this context, the present study presents the extension activities carried out at the agricultural fair "Tecnoshow Comigo" in the years 2024 and 2025, through the project "*Extensionist Masters: Graduate Studies in Contact with Society*" which included the active participation of faculty and students from the Graduate Programs in Plant Production and Agribusiness Law and Development at the University of Rio Verde (Unirv). A total of 14 extension activities were conducted, including lectures and discussion circles. In 2024, four lectures and one discussion circle were held, involving seven faculty members, 13 graduate students, and an estimated audience of 250 people. In 2025, the program was expanded to include seven lectures and two discussion circles, with the participation of 16 professors, 13 students, and an overall audience of approximately 650 participants. The lectures promoted by Unirv at *Tecnoshow* played a fundamental role in disseminating up-to-date knowledge, fostering connections between the university, productive sector and community, and encouraging sustainable practices in agribusiness. These actions contributed to the academic and professional development of those involved and promoted regional development through dialogue between science and society.

Keywords: Knowledge dissemination; University extension; Regional development.

INTRODUÇÃO

A extensão universitária pode se concretizar por diferentes meios, sendo os eventos uma das formas mais dinâmicas e eficazes. Nessa modalidade, busca-se promover a produção, sistematização e disseminação de conhecimentos, tecnologias e bens culturais, em âmbito universitário ou comunitário, alinhando-se aos objetivos extensionistas (Silva *et al.*, 2024). A realização de eventos como instrumento de extensão tem ampla aplicação no Brasil (Santos; Couto, 2022), pois favorece a interação entre a comunidade acadêmica e a sociedade em geral, fortalecendo o intercâmbio de saberes e a atuação social das instituições de ensino superior (Campos; Santos; Zuluaga, 2021).

Nesse contexto, eventos de grandes proporções representam oportunidades estratégicas para a promoção da extensão universitária, pois possibilitam a disseminação do conhecimento em ambientes amplos de troca e aprendizagem. Ao participar de feiras de grande porte, a universidade não apenas amplia sua visibilidade institucional, mas também reafirma seu compromisso social ao estabelecer diálogos entre o saber acadêmico e as demandas concretas da sociedade. Essas experiências fortalecem a formação cidadã dos estudantes, que passam a vivenciar, de forma prática, a responsabilidade social do conhecimento que constroem, tornando o processo de ensino-aprendizagem mais dinâmico, contextualizado e transformador (Silva *et al.*, 2019; Camargos, 2023).

Nesse cenário, a *Tecnoshow Comigo* destaca-se como um exemplo expressivo de evento de grande porte com alto potencial extensionista. Reconhecida como uma das maiores feiras de tecnologia agrícola do Brasil (Prefeitura de Rio Verde, 2025), realizada anualmente em Rio Verde, Goiás, a feira reúne públicos diversos como produtores rurais, estudantes, pesquisadores, profissionais do agronegócio e comunidade em geral, em um ambiente fértil para a troca de saberes. Essa diversidade favorece a realização de ações extensionistas, como palestras, oficinas e rodas

de conversa, que aproximam o conhecimento acadêmico das necessidades reais do campo e da comunidade. Ao integrar atividades educativas à sua programação, a *Tecnoshow* fortalece o papel social da universidade, estimula a formação continuada dos participantes e contribui diretamente para a inovação e a sustentabilidade do setor agropecuário, beneficiando de forma direta a comunidade envolvida.

A consolidação da *Tecnoshow Comigo* como espaço privilegiado para a extensão universitária também se deve à parceria institucional mantida, desde sua primeira edição em 2002, com a Universidade de Rio Verde (UnirV). Desde então, as pesquisas científicas desenvolvidas pela instituição têm contribuído de forma significativa para o fortalecimento do agronegócio regional. A partir de 2023, essa atuação foi intensificada com a inserção formal do Programa de Mestrado em Produção Vegetal e do Programa de Mestrado em Direito do Agronegócio e Desenvolvimento na programação acadêmica da feira, por meio de atividades extensionistas realizadas no estande institucional da Universidade (UnirV, 2023). Nesse contexto, o presente estudo tem como objetivo descrever as ações extensionistas promovidas pelos Programas de Pós-Graduação da UnirV, durante a *Tecnoshow Comigo* nos anos de 2024 e 2025, visando à ampliação da visibilidade científica da universidade e ao fortalecimento das práticas extensionistas em eventos de grande porte.

MÉTODO

O presente estudo relata as ações extensionistas implementadas na Feira da *Tecnoshow Comigo*, realizada no município de Rio Verde, Goiás, por meio do projeto “Mestres Extensionistas: A Pós-Graduação em contato com a Sociedade”, registrado na Pró-Reitoria de Extensão da UnirV sob o nº 1284/2025. Iniciativa aprovada em 2023 pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), conforme Edital nº 03/2024. Estudo esse que é de caráter qualitativo edescrever as ações extensionistas ao longo do ano de 2024 e 2025 na Feira da *Tecnoshow Comigo*. A elaboração deste trabalho busca contribuir para a reflexão acerca do papel formativo e social da extensão universitária no âmbito da Pós-Graduação.

Todos os anos, a UnirV prepara uma programação especial para receber gratuitamente os participantes e a comunidade na Feira *Tecnoshow Comigo*. A 21ª edição foi realizada entre 08 e 12 de abril de 2024. Essa edição apresentou uma programação com 690 empresas expositoras de máquinas e equipamentos agropecuários, além de mil animais de várias espécies e mais de 100 horas palestras e workshops (Agro 2, 2025). Já a 22ª edição, realizadas entre os dias 07 e 11 de abril de 2025, reuniu 695 expositores e 300 horas de palestras em cinco dias de evento (*Tecnoshow Comigo*, 2025), incluindo as realizadas pela UnirV.

As palestras foram conduzidas por discentes dos Programas de Pós-Graduação em Produção Vegetal e em Direito do Agronegócio e Desenvolvimento, com o acompanhamento de seus respectivos orientadores, promovendo o protagonismo estudantil nas ações extensionistas. Os temas abordados foram definidos com base nas demandas identificadas junto ao público-alvo e ao setor produtivo, assegurando a relevância e a aplicabilidade dos conteúdos. Todas as atividades foram de acesso livre, o que possibilitou ampla participação da comunidade interessada e fortaleceu o vínculo entre universidade e sociedade.

Nas 21ª e 22ª edições da Feira *Tecnoshow Comigo*, o estande da UnirV apresentou uma programação diversificada ao longo dos cinco dias de evento, contemplando palestras e rodas de conversa em ambas as edições (Núbia, 2024; UnirV, 2025). Essas ações contaram com a participação ativa de docentes e discentes dos Programas de Pós-Graduação em Produção Vegetal e em Direito do Agronegócio e Desenvolvimento. Os temas abordados foram criteriosamente

selecionados para atender às demandas específicas da comunidade local e estavam relacionadas ao evento, levando em consideração as particularidades socioeconômicas da Região Centro-Oeste do Brasil, reconhecida como um dos principais polos do agronegócio nacional, com significativa contribuição para a produção agrícola e pecuária (Tisott; Schmidt, 2021).

A programação com os temas das palestras foi amplamente divulgada nas redes sociais institucionais e no site oficial da Universidade de Rio Verde (UniRV, 2024; 2025). As ações, com programação de aproximada de 60 minutos de duração cada, tiveram como público-alvo pessoas de diferentes faixas etárias e variados níveis de escolaridade. E durante a execução dessas atividades foram realizados observações diretas, registros fotográficos, quantidade de participantes e público atendido. Esses dados foram convertidos em uma tabela para facilitar a compreensão das informações obtidas durante a realização do evento em ambas as edições.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Foram realizadas 14 ações extensionistas na *Tecnoshow Comigo* em forma de palestras e rodas de conversa, nos anos de 2024 e 2025 (Quadro 1).

Quadro 1 - Palestras e rodas de conversa realizadas na 21^a e 22^a feira *Tecnoshow Comigo*.

	Nº DISC.	Nº DOC.	Nº PART.
21^a TECNOSHOW COMIGO – 08 A 12 DE ABRIL DE 2024			
Desafios climáticos em condições de déficit hídrico	2	1	50
Benefício da gessagem no manejo do déficit hídrico	1	1	50
Mitigação do déficit hídrico na germinação das sementes com o uso de biológicos	1	2	50
Uso de cobertura do solo visando mitigação do déficit hídrico	1	1	50
RODA DE CONVERSA			
Seguro no Agronegócio	2	3	50
Visitação ao estande da UniRV			9.500
Total	7	8	9.750
22^a TECNOSHOW COMIGO – 07 A 11 DE ABRIL DE 2025			
Importância e estratégias para o manejo de milho tiguera no sistema de sucessão soja-milho	1	1	78
Tratamento de sementes de soja e milho: como reduzir os riscos durante o estabelecimento do estande inicial	1	1	80
Tratamento de sementes no desempenho de plantas expostas a pragas de solo	2	1	80
Impacto do tratamento de sementes no controle de doenças na soja	0	1	77
Solo rico, plantas fortes: a relação entre nutrição e sanidade vegetal	2	4	78
Descubra como a estruvita, produzida do digestato, pode ser uma alternativa sustentável de fósforo e nitrogênio para a agricultura	2	2	80
Panorama da regularização ambiental dos imóveis rurais	3	1	77
RODA DE CONVERSA			
Planejamento sucessório no agronegócio	3	1	50
Soluções adequadas de conflitos em Títulos de Crédito Rural	2	1	50

Visitação ao estande da Unirv			12.000
Total	16	13	12.650

Nº Disc: número de discentes; **Nº Doc:** número de docentes. **Nº Part:** Número de pessoas da comunidade que participaram, tanto visitando o estande como assistindo as palestras.

A atuação integrada dos Programas de Pós-Graduação representa um avanço na promoção do diálogo interdisciplinar e na articulação entre ciência, tecnologia e questões jurídicas aplicadas ao agronegócio. Ao unirem esforços em ambiente estratégico como uma das maiores feiras tecnológica do Brasil, os dois programas ampliam o alcance de suas contribuições acadêmicas, promovendo debates qualificados para a comunidade que envolvem desde inovações na produção agrícola até os marcos legais e regulatórios que impactam o setor. Tais ações demonstram que a universidade pode ampliar a construção de conhecimentos socialmente relevantes e de transformação social pela ação, a partir da aprendizagem colaborativa entre agentes reconhecidos como importantes coprodutores no processo de construção de saberes (Sousa; Nakashima; Gutberle, 2020; Minghelli *et al.*, 2021).

A 22^a edição da feira representou um avanço nas ações extensionistas da Universidade quando comparada a 21^a edição, que foi evidenciado pelo expressivo aumento na participação de professores, alunos e membros da comunidade, conforme mostra o Quadro 1. A maior presença dos docentes garantiu uma diversidade temática ampliada e aprofundamento técnico nas atividades oferecidas, enquanto a participação ativa dos discentes junto à comunidade possibilitou a vivência prática do conhecimento, o desenvolvimento de habilidades interdisciplinares e o fortalecimento do vínculo entre teoria e prática (Morais; Coutinho, 2025). Esse cenário aponta para uma evolução qualitativa das ações extensionistas, que passam a ser compreendidas não apenas como um complemento à formação acadêmica, mas como elemento central na construção de um ensino comprometido com as transformações sociais. Nesse sentido, reforça-se a ideia de que a educação é uma forma de intervenção no mundo e uma relação dialógica e crítica, na qual alunos, professores e comunidade aprendem e ensinam simultaneamente (Siqueira *et al.*, 2022).

A participação dos alunos nas palestras e rodas de conversa promovidas pela Unirv durante a *Tecnoshow Comigo*, conforme mostra o Quadro 1, é de grande relevância para sua formação integral, pois oferece uma vivência prática que transcende os limites da sala de aula (Ribeiro *et al.*, 2022). Ao assumirem papéis de protagonismo na organização, mediação ou condução das atividades, os discentes têm a oportunidade de aplicar os conhecimentos adquiridos ao longo do curso em prol da comunidade, desenvolver competências comunicativas e ampliar sua capacidade de diálogo com públicos diversos. Conforme destaca Alves (2023), o protagonismo é fundamental para que os alunos se tornem sujeitos ativos em sua aprendizagem, mobilizando saberes e habilidades em diferentes contextos sociais e culturais.

Essa participação ativa possibilita que os estudantes, junto à comunidade, exercitem suas competências comunicativas e se conectem com públicos variados, promovendo uma aprendizagem integrada à realidade. Além disso, a interação direta com profissionais do setor agropecuário contribui para o fortalecimento de redes de contato e para uma compreensão mais aprofundada das demandas e desafios do mercado. Essa interação dialógica das atividades extensionistas com a comunidade proporciona uma experiência única de troca de saberes e vivências que estimulam o pensamento crítico-reflexivo e sendo essa diretriz bem identificada pelos alunos com relação à sua formação acadêmica (Diniz; Sousa; Souza, 2022).

A 21^a edição da *Tecnoshow Comigo* reuniu cerca de 135 mil visitantes (*Tecnoshow Comigo*, 2024), enquanto a 22^a edição ultrapassou esse número, atraindo mais de 140 mil pessoas ao

longo de cinco dias de atividades (*Tecnoshow Comigo*, 2025). Esse aumento no público não apenas confirma a trajetória de expansão do evento, mas também reflete sua crescente relevância como plataforma estratégica para o agronegócio brasileiro. A diversidade do público que incluiu desde crianças e estudantes da educação básica até idosos, produtores rurais, pesquisadores, investidores e acadêmicos evidencia o caráter inclusivo e multifacetado da feira.

O crescimento no número de representantes da comunidade, de 135 mil para mais de 140 mil pessoas, evidência não apenas o fortalecimento da *Tecnoshow* como uma vitrine de inovações tecnológicas, mas também o interesse cada vez mais amplo da sociedade por temas relacionados à produção agrícola, à sustentabilidade e às políticas públicas voltadas ao meio rural. Nesse contexto, destaca-se a relevância da participação de instituições de ensino superior, como a UniRV, cuja atuação por meio de projetos acadêmicos e ações extensionistas contribui de forma significativa para qualificar os debates, promover a disseminação do conhecimento técnico-científico e aproximar a comunidade acadêmica dos desafios do setor produtivo (Morais; Coutinho, 2025).

Na edição 21^a da feira, realizada em 2024 (Figura 1 A - B), foram promovidas quatro palestras (Figura 1 C - F) e uma roda de conversa (Figura 1 G), enquanto na 22^a edição em 2025, houve sete palestras (Figura 2A - G) e duas rodas de conversa (Figura 2H - I).

Figura 1 - Palestras e roda de conversa realizadas na *Tecnoshow Comigo* 2024.



A e B – Participação da UniRV na *Tecnoshow Comigo*, com estande institucional aberto à visitação. C, D, E e F – Palestras ministradas durante o evento. G – Roda de conversa “Seguro no Agronegócio”, com a presença dos participantes.

Fonte: Ascom UniRV, 2024.

Os dados referentes às edições de 2024 e 2025 da *Tecnoshow* demonstram um aumento significativo no engajamento da comunidade com as ações acadêmicas e extensionistas promovidas pela Unirv. O número de visitantes no estande da universidade cresceu de aproximadamente 9.500 para 12.000 pessoas, ampliando a visibilidade institucional e evidenciando o reconhecimento da relevância e da qualidade das atividades ofertadas. Paralelamente, também houve um expressivo avanço na participação nas palestras, que passou de 250 pessoas em 2024 para 650 pessoas em 2025, indicando maior interesse da comunidade em se envolver em espaços de formação, discussão crítica e troca de saberes. Esse avanço reforça a percepção da Unirv como uma instituição comprometida com a difusão do conhecimento e com o diálogo entre universidade e sociedade (Minghelli *et al.*, 2021).

A diversidade do público na *Tecnoshow* que abrange desde produtores rurais e estudantes até representantes de instituições de pesquisa, empresas e órgãos públicos reforça o papel da Unirv como elo fundamental entre a produção acadêmica de conhecimento e as demandas concretas da sociedade. Essa heterogeneidade evidencia a capacidade da universidade em dialogar com diferentes contextos, realidades e setores, promovendo uma atuação extensionista plural, responsável e integrada. Conforme evidenciado por Sousa; Oliveira; Rodrigues (2022), programas acadêmicos e ações extensionistas voltados para o desenvolvimento regional têm promovido a formação de capital humano e implementado iniciativas que abordam questões locais como agronegócio, meio ambiente e políticas públicas.

Nas 21^a e 22^a edições da *Tecnoshow Comigo*, as palestras promovidas pela Unirv abordaram temas de grande relevância para o agronegócio e o desenvolvimento regional, refletindo a diversidade e a interdisciplinaridade dos seus programas de pós-graduação. Em 2024, as apresentações focaram em inovações na produção vegetal, manejo sustentável de culturas e os impactos das políticas públicas no setor agrícola. Já em 2025, os temas ampliaram-se para incluir questões jurídicas relacionadas ao agronegócio, desafios regulatórios e estratégias para o desenvolvimento sustentável, evidenciando a participação conjunta dos programas de pós-graduação da universidade. Essa variedade temática contribuiu para oferecer a comunidade uma visão abrangente das demandas contemporâneas do setor, fortalecendo a conexão entre conhecimento técnico-científico e práticas produtivas.

Figura 2 - Palestras e rodas de conversa realizadas durante a *Tecnoshow Comigo* 2025.



A: Importância e estratégias para o manejo de milho tiguera dentro do sistema de sucessão soja-milho. **B:** Tratamento de sementes de soja e milho: como reduzir os riscos durante o estabelecimento do estande inicial. **C:** Tratamento de sementes no desempenho de plantas expostas

a pragas de solo. **D:** Impacto do tratamento de sementes no controle de doenças na soja, **E:** Solo rico, plantas fortes: a relação entre nutrição e sanidade vegetal. **F:** Planejamento sucessório no agronegócio. **G:** Descubra como a estruvita, produzida do digestato, pode ser uma alternativa sustentável de fósforo e nitrogênio para a agricultura. **H:** Panorama da regularização ambiental dos imóveis rurais. **I:** Soluções adequadas de conflitos em Títulos de Crédito Rural.

Fonte: Ascom Unirv, 2025.

Na 22^a edição, houve uma maior participação do Programa de Pós-graduação em Direito do Agronegócio e Desenvolvimento, sendo que em 2024 foi realizada apenas uma roda de conversa pelo programa, já em 2025 foram duas. A ampliação da participação desse programa na *Tecnoshow Comigo* em 2025, em comparação com 2024, reflete a crescente valorização dos aspectos jurídicos e regulatórios dentro do contexto do agronegócio.

Esse aumento mostra o reconhecimento, por parte da comunidade, da importância de discutir temas relacionados à legislação, políticas públicas, direitos fundiários e mecanismos de governança, que são fundamentais para a segurança jurídica e o desenvolvimento sustentável do setor. Além disso, a maior presença do programa no evento demonstra o compromisso da Unirv em oferecer uma abordagem interdisciplinar, integrando o conhecimento técnico-científico da produção agrícola com as complexidades legais que envolvem o campo. De acordo com Incrocci e Andrade (2018), essa evolução fortalece o papel da universidade como agente promotor de debates críticos e qualificados, capazes de preparar profissionais e ampliar a consciência da comunidade para enfrentar os desafios contemporâneos do agronegócio sob múltiplas perspectivas.

CONCLUSÃO

As ações extensionistas desenvolvidas pela Unirv durante as edições de 2024 e 2025 da *Tecnoshow Comigo* demonstram o fortalecimento do vínculo entre a academia e a sociedade, reafirmando o compromisso institucional com a formação de profissionais críticos, atualizados e socialmente engajados. A ampliação do número de palestras e rodas de conversa, bem como o aumento significativo da participação de docentes, discentes e comunidade, evidencia o papel estratégico da universidade em eventos de grande porte como espaços privilegiados para a difusão de conhecimento científico e tecnológico.

As atividades promovidas no âmbito do projeto “Mestres Extensionistas” contribuíram não apenas para a qualificação da formação acadêmica e profissional dos envolvidos, mas também para o engajamento da comunidade, estimulando práticas sustentáveis e fortalecendo o desenvolvimento regional. Dessa forma, a experiência da Unirv na *Tecnoshow* consolida-se como um exemplo bem-sucedido de extensão universitária articulada com os desafios e as demandas contemporâneas do agronegócio, da sociedade e da própria comunidade atendida.

AGRADECIMENTOS

Agradecemos à CAPES pelo apoio institucional e pelo incentivo à formação, pesquisa e extensão (Processo 88881.927487/2023-01).

REFERÊNCIAS

Agro 2. *Tecnoshow 2024 movimenta R\$ 9,3 bilhões em negócios em Rio Verde-GO*. Disponível em: <https://agro2.com.br/agronegocio/tecnoshow-2024-negocios-rio-verde-goiás/>. Acesso em: 14 jul. 2025.

ALVES, E. A. O protagonismo discente na leitura e escrita: explorando a Base Nacional Comum Curricular com o Wattpad. **Revista Crioula**, n. 31, p. 53-73, 2023. Disponível em: <https://doi.org/10.11606/issn.1981-7169.crioula.2023.208972>. Acesso em: 15 jul. 2025.

CAMARGOS, G. H.S. Extensão Universitária e o Desenvolvimento Rural. **Interagir: pensando a extensão**, n. 35, p. 29-43, 2023. Disponível em: <https://www.e-publicacoes.uerj.br/interagir/article/view/62822>. Acesso em: 15 jul. 2025.

CAMPOS, C. I.; SANTOS, A. M.; ZULUAGA, R. A. G. I Encontro Nacional Virtual de Estudantes de Engenharia de Transportes: do distanciamento físico à aproximação virtual entre os cursos e a comunidade. **Interfaces-Revista de Extensão da UFMG**, v. 9, n. 2, p. 431-448, 2021. Disponível em: <https://periodicos.ufmg.br/index.php/revistainterfaces/article/view/26656>. Acesso em: 15 jul. 2025.

DINIZ, L. F. A. C.; SOUSA, G. M. C.; SOUZA, D. M. O. R. Percepções sobre extensão por parte dos docentes e discentes de graduação. **Educação**, v. 47, n. 1, p. 1-31, 2022. Disponível em: <https://doi.org/10.5902/1984644463197>. Acesso em: 12 jun. 2024.

INCROCCI, L. M. M. C.; ANDRADE, T. H. N. de. O fortalecimento da extensão no campo científico: uma análise dos editais ProExt/MEC. **Sociedade e Estado**, v. 33, n. 1, p. 187-212, 2018. Disponível em: <https://doi.org/10.1590/S0102-699220183301008>. Acesso em: 17 jul. 2025

MINGHELLI, M.; PEREIRA, V.S.; VALE, M.A.; GARCIA, B.B.; MARTINS, Y.D.; FARIA, I.G.T.Tão, tão distante: a extensão universitária e a (ir)relevância das periferias. **Revista Brasileira de Extensão Universitária**, v.12, n.1, p. 113-124, 2021. Disponível em: <https://periodicos.uffs.edu.br/index.php/RBEU/article/view/11659> Acesso em: 17 jul. 2025.

MORAIS, J.G,S.P.; COUTINHO, D.J.G.A importância da extensão universitária por meio de projetos em ciências sociais aplicadas: uma revisão de literatura. **Revista Ibero-Americana de Humanidades, Ciências e Educação**. v. 11, n.4, p. 1768 – 1777, 2025. Disponível em: <https://doi.org/10.51891/rease.v11i4.18757>. Acesso em: 17 jul. 2025.

NÚBIA, D. UnirV prepara programação especial para a *Tecnoshow Comigo 2024*. Disponível em: <https://agro2.com.br/agronegocio/unirv-programacao-tecnoshow-comigo-2024/>. Acesso em: 17 jul. 2025.

PREFEITURA DE RIO VERDE. *Tecnoshow COMIGO 2025* é aberta com presença de autoridades e representantes internacionais. Disponível em: <https://www.rioverde.go.gov.br/tecnoshow-comigo-2025-e-aberta-com-presenca-de-autoridades-e-representantes-internacionais/>. Acesso em: 17 jul. 2025.

RIBEIRO, L.C.; DOURADO, T.J.; NUNCIARONI, A.T.; ROCHA, C.R.; ISRAEL, V.P.; GONÇALVES, E.C.B.A. A influência da extensão universitária na criação de habilidades e competências durante a graduação. **Raízes e Rumos**, v.10,n.1, p. 231-240, 2022. Disponível em: <https://doi.org/10.9789/2317-7705.2022.v10.i1.231-240>.Acesso em: 17 de jul. 2025.

SILVA, A. L. B.; SOUSA, S. C.; CHAVES, A. C. F.; SOUSA, S. G. C.; ROCHA, D. R. Importância da Extensão Universitária na Formação Profissional: Projeto Canudos. **Revista de Enfermagem**, v. 13,p.1-8, 2019. Disponível em: <https://periodicos.ufpe.br/revistas/revistaenfermagem/article/view/242189>.Acesso em: 17 jul. 2025.

SILVA, C.F.A.; SANTOS, A.M.; JAMUR, K. P.; SATO, S.S. Extensão Universitária Por Meio de Eventos: Um Relatodo 1º Seminário Nacional de Fotogrametria e Sensoriamento Remoto no Semiárido. **NexusRevista de Extensão do IFAM**, n. 15, v.10, p. 204 - 217,2024. Disponível em: <https://doi.org/10.31417/nexus.v10i15.328>. Acesso em: 15 jul. 2025.

SIQUEIRA, M. M. B. de.; CORDEIRO, A.; GONÇALVES, N. G.; LOPES, I. A. P. Interdisciplinaridade e interprofissionalidade na extensão universitária pelo olhar de uma estudante de Pedagogia.

Revista ELO - Diálogos em Extensão Viçosa, v. 11, p. 1-7, 2022. Disponível em: <https://doi.org/10.21284/elo.v11i.13958>. Acesso em: 14 jul. 2025.

SANTOS, A. M.; COUTO, M. F. Divulgação científica e da extensão universitária nas redes sociais em contexto da pandemia do COVID 19: relato de uma experiência. **EXTRAMUROS-Rivista de Extensão da UNIVASF**, v. 10, n. 2, p. 24-39, 2022. Disponível em: <https://www.periodicos.univasf.edu.br/index.php/extramuros/article/view/1754/1255>. Acesso em: 10 jul. 2025.

SOUZA, I. L.; NAKASHIMA, R. H. R.; GUTBERLE, J. A Extensão Universitária: Espaço de Comunicação e de Transformação Social. **Cadernos de Pesquisa**, v. 27, n. 4, p. 372–395, 2020. Disponível em: <https://doi.org/10.18764/2178-2229.v27n4p372-395>. Acesso em: 12 jun. 2025.

SOUZA, M. S. C.; DE OLIVEIRA, N. M.; RODRIGUES, W. Universidade e desenvolvimento regional: o caso do Programa de Desenvolvimento Regional da UFT. **Revista Brasileira de Desenvolvimento Regional**, n.10, v.3, p. 85–115, 2022. Disponível em: <https://ojsrevista.furb.br/ojs/index.php/rbdr/article/view/10364/6065>. Acesso em: 11 de jul. 2025.

TECNOSHOW COMIGO (2024). *Tecnoshow comigo movimenta R\$ 9.340 bilhões em 2024*. Disponível em: <https://www.tecnoshowcomigo.com.br/post/tecnoshow-comigo-movimenta-r-9-340-bilh%C3%B3es-em-2024>. Acesso em: 18 jul. 2025.

TECNOSHOW COMIGO (2025). *Tecnoshow Comigo 2025 começa nesta segunda-feira com autoridades e novidades para o agro*. 2025. Disponível em: <https://www.tecnoshowcomigo.com.br/post/tecnoshow-comigo-2025-come%C3%A7a-nesta-segunda-feira-com-autoridades-e-novidades-para-o-agro>. Acesso em: 17 jul. 2025.

TECNOSHOW COMIGO (2025). *Tecnoshow Comigo 2025 supera expectativas e movimenta mais de R\$ 10 bilhões*. Disponível em: https://www.tecnoshowcomigo.com.br/post/tecnoshow-comigo-2025-supera-expectativas-e-movimenta-mais-de-r-10-bilh%C3%B3es?utm_source=chat-gpt.com. Acesso em: 18 jul. 2025.

TISOTT, S. T.; SCHMIDT, V. Expansion and intensification of agricultural crops in the Cerrado Biome in the Center-West Region of Brazil. **Brazilian Journal of Business**, v. 3, n. 3, p.2280-2294, 2021. Disponível em: <https://doi.org/10.34140/bjv3n3-020>. Acesso em: 16 jun. 2025.

UNIVERSIDADE DE RIO VERDE (2023). Estande da UnirV na *Tecnoshow* celebra tradicional parceria. Rio Verde. Disponível em: https://www.unirv.edu.br/ver_noticias.php?codabr=18280. Acesso em: 18 jul. 2025.

UNIVERSIDADE DE RIO VERDE (2024). Palestras e espaço coworking movimentam estande da UnirV na *Tecnoshow*. Disponível em: https://www.unirv.edu.br/ver_noticias.php?codabr=18900. Acesso em: 14 jul. 2025.

UNIVERSIDADE DE RIO VERDE (2025). Inovação e conhecimento na *Tecnoshow*: confira a programação dos nossos estandes. Disponível em: https://www.unirv.edu.br/ver_noticias.php?codabr=19415. Acesso em: 17 jul. 2025.

UNIVERSIDADE DE RIO VERDE (2025). Estande da UnirV atrai centenas de visitantes durante a *Tecnoshow Comigo 2025*. Disponível em: https://www.unirv.edu.br/pagina/exibe_noticia/14463. Acesso em: 26 jun. 2025.

Data de recebimento: 23/07/2025

Data de aceite para publicação: 24/11/2025